

Akram G. - Né en 1975
21000 Dijon
8 ans d'expérience
Réf : 2210211307

Ingénieur civil géotechnicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne-Franche-Comté, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 : Bac +5 à École Supérieure d'Ingénieurs de Beyrouth (ESIB)/Université Saint-Joseph, Liban
Master Recherche en Structures et Mécanique des Sols

2013 : Bac +5 à École Supérieure d'Ingénieurs de Beyrouth (ESIB)/Université Saint-Joseph, Liban
Diplôme d'ingénieur, option Génie civil et Environnement, Travaux Publics et Transports
Prix de majorat de la classe Travaux Publics et Transports

2013 : Diplôme à S. Green Building Council, Liban
Obtention du certificat Leed Green Associate

2008 : Bac à Grand Lycée Franco-Libanais de Beyrouth (GLFL)
BAC français série Scientifique ; Option Physique - Chimie ; mention Bien

Expériences professionnelles

2021 à ce jour :

Ingénieur géotechnique chez Société Socna Sols

Responsabilités clés

- Établissement de devis relatifs aux missions géotechniques en fonction du type de projet et en coordination avec le client ou le maître d'oeuvre
- Mise en place et suivi des campagnes d'investigations sur le terrain
- Rédaction de rapports d'études géotechniques (missions G1 à G5)
- Analyse de stabilité de digues et de talus
- Suivi de chantiers en phase exécution et rédaction de comptes rendus de visites

2016 - 2022 :

Enseignant vacataire chez École Supérieure D'ingénieurs De Beyrouth (esib)/université Saint-joseph

Enseignant vacataire dans le domaine de la géotechnique, pour les cours suivants :

- 020MESGS2 Mécanique des Sols et des Roches (6 crédits ECTS) ainsi que les Travaux Pratiques au laboratoire CLERC
- 020FOSGS3 Fondations et Soutènements (6 crédits ECTS)
- 020PBAGS4 Projets Multidisciplinaires - partie fondations (6 crédits ECTS)

2013 - 2022 :

Co-fondateur chez Bureau D'étude Gec Engineering & Consulting

- Ingénieur de structure et chantier pour différents projets : Ain Saade (no 3753), Fanar (no 115, 161, 217, 273, 281, 304, 1753, 1754), Ain Alaa (no 706) et "Zeidan gardens" à Zalka (no 994).
- Ingénieur Chef de projet : Fanar (no 1518, 1760), Zalka (no 248).
- Réhabilitation de bâtiments et Ingénieur Chef : Mar Chaaya (no 864) et Mar Mikael (no 721).

Responsabilités clés

- Conception de l'avant-projet et adaptation avec les besoins du client
- Obtention du permis de construire des différentes institutions gouvernementales
- Conception des plans d'exécutions (Architecture, Sanitaires, Électriques et Structures)
- Gestion de la relation client avec les différents entrepreneurs
- Organisation, planification et supervision des travaux au chantier au fur et à mesure de la construction et jusqu'à la finition
- Obtention du permis d'habitation à la fin de la construction du bâtiment

2012 - 2012 :

Stage de deux mois chez Dar Al Handasah

2011 - 2011 :

Stage d'un mois chez Edf Énergies Nouvelles sur Paris

Réalisation de plusieurs permis de construction sur AutoCAD pour un ingénieur civil (plans divers, coupes, façades, plan de terrain, plan d'électricité, plan d'implantation sanitaire, plan de fondations).

2010 - 2010 :

Stage de Topographie d'une semaine avec réalisation de plusieurs projets et calculs sur le terrain

2009 - 2009 :

Stage d'ingénierie de deux mois : exécution de projets d'ingénierie sur le terrain et visite de chantiers

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Etab's, Robot, Geoconcept

Atouts et compétences

Ingénieur d'études géotechniques de conception, diagnostics et supervision

Ingénieur de structures et chef de projets de construction

Enseignant dans le domaine de l'ingénierie géotechnique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

2013 - présent

Membre de l'Ordre des Ingénieurs et Architectes de Beyrouth - OEA

2013 - 2015

Membre du U.S. Green Building Council - Leed Green Associate - GBCI

Conservatoire National Supérieur de Musique (12 ans) : cours de violon, Théorie musicale et Solfège.

Club d'échecs chez Les Frères : médaille de bronze au tournoi des 14 -16 ans.

Scoutisme : Saint Antoine de Padoue, troupe 11e de Beyrouth, participation à des camps de Noël et d'été.

Environment Academy : Membre de l'équipe de Fanar pour le projet de recyclage des déchets.

Voyages : France, Allemagne, Espagne, Pays-Bas, Belgique, Grèce, Chypre, Oman et Dubai